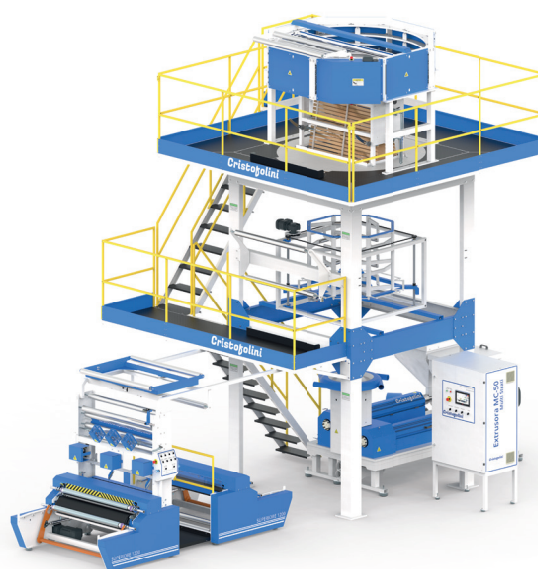




EXTRUSORA MULTISTRATI MC-50

Ficha técnica

Produção Máxima (kg/h) ¹	200
Potência do motor (cv)	2x40
Largura máxima do filme (mm)	1200 ou 1600
Ø da rosca (mm)	2x50
Potência Instalada (kW)	87



A Extrusora MultiStrati MC-50 garante alta produção, maior qualidade de filme e excelente custo benefício na formulação da matéria-prima utilizada. Com o diferencial de produzir filmes multicamadas (A+B+A), tecnologia que garante maior resistência no filme ao tempo que garante economia nos custos da mercadoria vendida, esta máquina garante a maior produção do mercado. Se a sua empresa busca aumentar a produtividade e a lucratividade na produção de bobinas de 1.200mm ou 1.600mm de largura, esta é a máquina ideal.

- Extrusora preparada para PEAD, PEBD e PEBDL²
- Dois conjuntos de extrusão de Ø 50mm L/D 1:32
- Canhão contém quatro zonas de aquecimento, sendo todas com resfriamento automático
- Cabeçote fixo com três camadas banhado em níquel cromo (distribuição em camadas A+B+A)
- Dois motoredutores com potência de 40 cv com mancal axial
- Sistema de troca telas tipo "cartucho"
- Conjunto de resistências em cerâmica
- Controle e medição de temperatura e pressão
- Diâmetros de matriz de até Ø 300mm
- CLP com IHM de 10" (colorido touch-screen) de fácil operação
- Guia do balão de cinco níveis com quatro pares de braços sincronizados e rolos em alumínio
- Guia do balão com abertura e fechamento e regulagem de altura motorizado
- Conta-metros digital com alarme sonoro
- Torre giratória com arraste reversível horizontal
- Bobinadeira linha Superiore, podendo ser simples monoponto ou dupla contraposta
- Sistema de troca automática (opcional)
- Sistema de bobinamento por contato com controle de tensão
- Conjunto de rolos pré-puxadores com controle de tensão
- Braço pneumático para melhor controle de tensão da bobina
- Contém rolos tipo "banana"
- Sistema de faca com ar para corte lateral
- Suporte de faca para corte frontal
- Suporte para SlitSealer
- Eixos expansivos de 3" com corpo em alumínio
- Bobinas com diâmetro máximo de 800mm
- Bobinador com largura útil de 1.200mm ou 1.600mm
- Alinhador eletrônico
- Dimensões do equipamento: Altura – 6,40m; Largura – 4,50m; Profundidade – 8,80m
- Peso do equipamento: 9.000kg
- Tensão de rede de 380v trifásico 60Hz
- Equipamento adequado a NR-12 (norma de segurança)

¹ A capacidade de produção depende da qualidade, largura e espessura do filme.

² Dependendo da largura, espessura e matéria-prima do filme extrusado, pode ser necessária uma matriz e uma redução específica.